Boyd, D., 568 Bozzette, S. A., 999 Braden, C. R., 1065 Braden, Z., e6 Bradford, W. Z., 1685 Bradley, J. S., 1, 1003, 1211 Bradley, S. F., 149 Bradstock, K. F., 905 Braibant, M., 123 Braithwaite, R. S., 822 Braka, F., S153 Brander, C., 229 Brega, C., 1630 Bregman, B., 894 Breidinger, S. A., 489 Breiman, R. F., S75, S82, S97, S103 Breitenecker, F., 954 Bremmer, S., 1541 Brenier-Pinchart, M.-P., e9 Bressler, A. M., e41 Bresters, D., 1111 Bretagne, S., 194, 1042 Bretzel, G., 1055 Bridger, G., 798 Brinkman, K., 973 Brion, J.-P., e9 Bronson, D., 1335 Brooks, J. T., 609 Brooks, W. A., S75, S82, S97, Brouwer, M. C., 595 Brouwers, P., 338 Broyles, L. N., 706 Brüggemann, R. J. M., 1441 Brullet, E., 1385 Bruun, N. E., 65 Bucher, D., 140 Buchholtz, K., 65 Buffolano, W., 1310 Bulabois, C.-E., e9 Buonomo, E., 115 Burapatarawong, S., 1752 Burger, D. M., 1441 Burgisser, P., 239 Bürgisser, P., 979 Burhenne, J., 1787 Burkhardt, O., 1732 Burroughs, T. E., 1364 Burty, C., 633 Buss, J. K., S49 Buzón, M. J., 229 Byers, P., e75 Cabrera, L., 1104 Cacoub, P., 633 Cadle, R. M., 1182 Cadnum, J. L., 1423 Cahn, J.-Y., e9 Caillaux, M., 888 Cain, P., 680 Caira, M., 1801 Cairns, M., 497 Calandra, G., 798 Calandra, T. F., 503 Calatayud, L., 57 Calvet, X., 1385 Camargo, C. A., Jr., 418

Camp, B., 31 Campbell, T. B., 1601 Campbell, W. N., 213, 257 Campion, M., 713 Campo, R., 1385 Canadian Nosocomial Infection Surveillance Program, 568 Candee, A. J., 550 Caplan, L., 1364 Capobianchi, M. R., 1630 Cappugi, P., 1330 Caprioli, A., 1637 Carbonell, J., 1152 Cariti, G., 1636 Carmeli, Y., 580 Carmoi, T., 1800 Carr, P., 905 Carratala, J., 1657 Carroll, D. S., e6 Carvalho, G., S65 Casalots, A., 1385 Caspofungin High-Dose Study Group, 1676 Cassuto, E., 194 Castle, S., 443 Cattamanchi, A., 179, 725 Caudie, C., 48 Caumes, E., 123, 1163 Cavassini, M., 239, 659, 979, 1459 Celik, I., 438 Cellini, M., 1310 Centers for Disease Control and Prevention Epicenters Program, 1223 Cervellione, K. L., 914, 992 Cervera, C., 1657, S246 Cevallos, M. E., 1182 Chadburn, A., 642 Chadwick, D., 988 Chagas Disease in Transplant Recipients Investigation Team, 1534 Chak, E., 430 Chalco, K., 1413 Chalcraft, L. G., 863 Chambers, H. F., 713, 1483 Chan, E. D., e50 Chan, E. S., 350 Chandramohan, D., 497 Chang, C., 265, 1801 Chang, C. C., 372 Chang, C.-H., 1695 Chang, K.-C., 1632 Chang, L.-Y., 832 Chang, S., 1423 Chang, S.-C., 832, 1635 Chang, S.-F., 832 Chang, S.-Y., 832 Chaplain, D., S153 Chapman, L. E., 407 Chapuis-Taillard, C., 659 Chargari, C., 687 Charlebois, E. D., 725 Charles, P. G. P., 1796 Charuel, J.-L., 123 Charurat, M., 338

Chau, N. Q., 1639 Chaudhary, A., 1433, 1479 Chen, B. T., 438 Chen, C.-Y., 849 Chen, J.-T., 1087 Chen, M.-Y., 832 Chen, S.-Y., 849 Chen, Y.-C., 1526 Chen, Y.-M. A., 940 Chêne, G., 633 Cheong, H. S., 1230 Cherian, T., S33, S37 Cherne, S. L., 476 Chesnel, V., 1392 Chetchotisakd, P., 1775 Chiao, E. Y., 547 Chiappini, E., 1310 Chideya, S., 1685 Ching, W.-M., S203 Chiu, C.-H., 849 Chodakewitz, J. A., 489 Choe, K. W., 365 Choe, P. G., 365 Choi, J. Y., 940 Choi, S.-H., e121 Chong, C. Y., S57 Chong, H., 1354 Chong, Y. P., e121 Chou, C.-H., 1633 Chow, J. Y., 473 Chow, Y., 725 Chung, D. R., 1230 Cisneros, J. M., 1657 Clark, T. A., 894 Clauvel, J.-P., 123 Clemens, J. D., S57 Climo, M., 1223 Clotet, B., 229 Coakley, E., 680 Cohen, J. I., 1372 Cohorts of the Spanish AIDS Research Network (CoRIS and CoRIS-MD), 1467 Coll, O., 1736 Collini, P., 988 Collins, S., 829 Combs, K. B., 1624 Conley, G. B., 25 Conradie, F., 1617 Constantinescu, M. A., 138 Cooke, M., 1335 Cookson, B. T., 86 Coovadia, A., 462 Cope, M., 1182 Cordonnier, C., 1042, 1392 Cordova Benzaquen, E., 1104 Corey, G. R., 713, S254, S260 Cornejo del Carpio, J. G., 1104 Cornelissen, M., 973 Corrah, T., 1790 Corrêa-Oliveira, R., e37 Correia, M., 1107 Cosgrove, S. E., 713 Costagliola, D., 123, 633 Cots, J. M., 1345 Cotton, M. F., 108 Coutinho, A., 1420

Coutinho, F., e34 Couzigou, C., e62 Crane, H. M., 787 Crawford, C. L., 1329 Crespo, M., 1152 Creutzfeldt, C. J., 86 Croos-Dabrera, R. V., 203 Crum-Cianflone, N., 1285 Cuenca, L., e108 Cunningham, F., 1364 Curbelo, A., 1114, 1160 Curran, A., 1152 Currier, J. S., 642, 1624 Curry, S. R., 425 Cutler, C., 1335 Cu-Uvin, S., 449 Czerwinski, M., 691 da Fonseca, F. G., e37 Dagan, R., 760, 1213 D'Agata, E. M. C., 274, 1375 Daily, P., 706 Dallas, J. F., 1072 Dallman, R., 1413 Dalmau, J., 229 Daly, W. J., 840 Damon, I. K., e1, e6, e47 Dantes, R. B., 179 D'Aquila, R. T., 1631 d'Arminio Monforte, A., 328, 640 Darouiche, R. O., 1182 Darton, T., 587 Das, D., 894 Daskalakis, D., 1609 Dassanayake, M., S136 Dauge, M.-C., 1332 Davidovitch, N., 1213 Davidson, W., e6 Davis, B., e89 Davis, J. L., 725 Davis, J. P., 1079 Davis, J. S., 1796 Davis, S., 438 Da Vitoria M. Zimba, I., 115 Dawson, C. R., 845 de Alarcón, A., 1165 Dean, M. M., 410 Deasy, M., 1065 De Blasi, T., 1636 Deeks, J. J., 302 Deeks, S. G., 362, 787 Deiss, R. G., 72 DeJesus, E., 798 Dejsirilert, S., S65 Dekeyser, S., 888 De La Camara, R., 1392 Del Amo, J., 1467 Delaporte, E., 1318 Deloria Knoll, M., S33, S37, S49, S123 del Pino, M., 1736 del Rio, A., S246 De Luca, A., 115 DeMaria, A., Jr., 698 de Martino, M., 1310 Demiralp, E. E., 302 Democratis, J., 389 Dentinger, C. M., 894

de Pauw, B. E., 1052 Derazne, E., 1213 Deresinski, S., 1096 De Rosa, F. G., 1636 Derrick, G., 31 Desai, S., 691 Descamps, D., 888 De Serres, G., 1493 de Silva, S., S136 De Silva, T., 1790 Desnos-Ollivier, M., 194 Deutscher, M., 1244 de Vries, H. J. C., e53 Dezube, B. J., 1129 Dhédin, N., 1042 D'Heilly, S. J., 292 Diaz, C., 338 Diemert, M.-C., 123 Diep, B. A., 1483 DiGiulio, D. B., 1179 Dillon, M. T., 1244 DiPrima, A., 1237 Ditangco, R., 940 Doblas, A., 1276, 1657 Doern, G. V., e23 Dohrn, C. L., e23 Doi, Y., 739 D'Ombrain, M. C., 1482 Dominguez, A., 686 Domínguez, M. A., 57 Donald, P. R., 1547 Donato, A. A., 1433, 1479 Dong, S.-S., 1087 Dong, X.-P., 1087 Dongol, S., S114 Donnelly, J. P., 1052 Donskey, C. J., 1423 Dore, G. J., 650 Dorey-Stein, Z., 186 Doro Altan, A., 115 Dorrucci, M., 1293 Dosanjh, D. P. S., 302 Douglas, J. M., Jr., 259 Douvoyiannis, M., 1713 Dowell, S. F., S65 Drabo, A., S181 Drancourt, M., 1169 DREAM Program, 115 Drobac, P., 1413 Dromer, F., 194 Druce, J., 285 Drumond, B. P., e37 Dufour, H., 1169 Dunn, D., 1296 DuPont, H. L., 598, 840, e75 Durand, M.-C., 48 Duval, B., 1493 Dye, S. A., 476 Eampokalap, B., S65 Eberly, L., 1285 Eckman, M. R., 376

Egan, D., e108 Ehlinger, E., 292 Einsele, H., 1392 Eisen, D. P., 410, e86 Eisen, S. A., 1364 Ejnes, Y., 1335 el-Arifeen, S., S97 Eley, B., 108 El Helou, O. C., 495 Elion, R., 1335 Ellerbrok, H., 91, 133 Ellis, D. H., 1257 Ellis, J., 389 Elson, F., 1065 Eltz, S., 954 Elzainy, A., 1354 Elzi, L., 1459 Emmanuel, P., 1335 England, K., 1797 Engler, R. J. M., e47 English, M., S162 Englund, J. A., 1003 Enk, A. H., 83 Enouf, V., 48 Erbelding, E. J., 816 Eron, J. J., e47 Escaut, L., e62 Escher, M., 1637 Escudero-Abarca, B., 31 Espelage, W., 691 Esperatti, M., 377 Esteban, J. I., 1152 Esteban, R., 1152 Ethelberg, S., e78 European Collaborative Study, 1797 Evans, M. R., 1500 Evison, J., 1402 Ewig, S., 377 Facklam, R., 706 Falade, A. G., S49, S190 Falagas, M. E., 1729 Falco, V., 1152 Falush, D., 1072 Fang, H.-H., 1087 Farese, S., 1402 Farhat, H., 1042 Farley, M. M., 706 Farmer, H. F., Jr., 489 Farrar, J., 1639 Farthing, C., 680 Faruque, A. S. G., 1191 Fatima, K., S75, S103 Fawzi, W. W., 1475 Fearnhill, E., 1296 Feng, Z.-J., 1087 Ferguson, P. E., 905 Fernández-Hidalgo, N., 1166 Ferng, Y.-h., e89 Ferraris, G., 1310 Ferrer, M., 377, 1796 File, T. M., 1003 Filler, S. G., 503, 1775 Finlay, M., e86 Fiorillo, S., 1601 Fisa, R., 1736

Fischer, J. E., S65 Fischer, S. H., 725 Fisher, C., 963 Fisher, J. F., 503 Fisher, M., 438 Fishman, J. A., 265, 772, 1695, 1801 Fisman, D. N., 1237 Fitzgerald, D. W., 829 Fleischer, B., 1055 Fleischmann, E., 1055 Fleming, D. A., 1335 Flexner, C., 642 Fobia, W., 1704 Forbes, K. J., 1072 Fortes, L., 476 Fortún, J., 1276, 1657 Foulet, F., 1042 Fournier, P.-E., 1332 Fowler, V. G., Jr., 713 Frahm, N., 229 França, L., 1166 Francioli, P., 979 Fraser, I. R., e86 Fraser, S., 1285 Fraser, V. J., 22, 1223, 1364, 1487 Freedberg, K. A., 806 French, M. A., 101 French Mycosis Study Group, French Perinatal Cohort, 1516 Fricker-Hidalgo, H., e9 Fridkin, S., 1434 Friedland, G., 677 Fritzsche, C., 441, 493 Fröhlicher, S., 138 Fuerst, P. A., S203 Fujieda, K., e93 Fulop, T., 443 Fulton, J. P., 1244 Fumado, V., 1736 Funk, M. J., 1617 Furrer, H., 659, 979, 1402 Fux, C. A., 1459 Gabiano, C., 1310 Gaillard, J.-L., 48 Galgiani, J. N., 172 Gallant, J. E., 214, 680 Gállego, M., 1736 Galli, L., 1310 Gallien, S., 1332 Gálvez, J., 1165 Gandhi, R. T., 350 Ganesan, A., 1285 Gao, Q., 1087 Garban, F., e9 García, J. G., e82 García-Costa, J., 1634 Gardam, M., 568 Gardner, E. M., 484 Gareca, M., 1676 Garfein, R. S., 72 Garzoni, C., 1459 Gascón, J., 1736 Gatanaga, H., 260 Gault, E., 48

Gautam, S., 1375 Gavalda, J., 1657 Gavali, S., 322, 879 Gaynes, R. P., 1434 Gazzola, L., 328 Gebo, K. A., 816 Geerlings, S. E., 1111 Geng, E. H., 362 Genovese, O., 1310 George, J. N., 1129 Gerba, C., 31 Gerber, J. S., 456 Gerding, D. N., 606 Geretti, A. M., 1296 Germano, P., 115 Gessner, B. D., S49, S153, S181 Ghanem, K. G., 816 Ghisetti, V., 1630 Giamarellos-Bourboulis, E. J., \$260 Giaquinto, C., 1310 Gibert, C. L., 822 Giblin, A., 172 Gibney, C., 798 Giladi, M., 580 Gilani, Z., S37 Gilbert, D., 1, 560 Gill, C. J., 13 Gilliam, B. L., 321, 368 Gilman, R. H., 1104 Gilroy, N. M., 905 Giulieri, S. G., 239 Glaser, C. A., 322, 879 Glass, R., 31 Glastonbury, C., 879 Gleaves, C. A., 560 Gluckman, R., 1335 Godfrey, C., 642 Godfrey-Faussett, P., 108 Goetz, M. B., 822 Goldberg, J. B., 1577 Goldman, D. L., 1713 Goldmann, D. A., 13 Gombart, A. F., 418 Gomes, J. A. S., e37 Gómez-Mampaso, E., e82 González-Pardo, G., e108 Goodman, M. T., 536 Gordin, F., 1580 Gormley, F. J., 1072 Gorthi, K., 1741, 1794 Gosling, R., 497 Gottlieb, G. S., 476 Gould, I. M., 262, S260 Graber, C. J., 1483 Grant, J., 1079 Grant, L., S37 Grant, P., 680 Grau, L. 57 Gravel, D., 568 Gravenstein, S., 149, 1003 Grayson, M. L., 285, 1796 Greaves, W., 642 Green, H., 1296 Greenbaum, M., 1223 Greenberg, D. E., 1577

Eckstein, B. C., 1423

Edwards, J. E., Jr., 1, 503, 1743

Edmond, K., S141

Edwards, D., 496

Efe, S., 302

Greenberg, M. E., 292 Griffiths, J. K., 698 Grinsdale, I., 179 Grobusch, M. P., 498 Gronvall, G. K., 375 Gross, R., 186 Guan, X., 733 Gubernot, D. M., 25 Guedes, M. I. C., e37 Guerra, B., 691 Guerra, D., 1413 Guerrini, P., 194 Guevara, R. E., 1507 Guibert, G., 1516 Guidotti, G., 115 Guiver, M., 587 Gulick, R. M., 642, 931, 1162 Günthard, H. F., 239, 979, e117 Gurgui, M., 1657 Gutiérrez, F., 1467 Gwanzura, L., 1601 Gyssens, I. C., 626 Haber, P., 650 Habtgiorgis, D., 914, 992 Haefeli, W. E., 1787 Hagerty, R., 1609 Haggerty, C. L., 41 Hajjeh, R., S33 Halse, T. A., 894 Hamaluba, M., S114 Hamer, D. H., 13 Hamidfar, R., e9 Hammer, S. M., 462 Hammerum, A. M., 916 Hanif, M., S90 Hanley, W. D., 489 Hanshaw, J. B., 1102 Hansmann, Y., 756 Haque, R., 1191 Harab, R. C., e34 Harbarth, S., 580, 626 Harcourt, B. H., 894 Harley, H. A., 410 Harper, S. A., 1003 Harrington, A. T., 86 Harrison, L., 1296 Harrison, L. H., 425 Harrison, T. S., 856, 1784 Hartmann, M., 83, 1787 Hartschuh, W., 83 Hartzell, J. D., 1724 Harvey, C. M., 489 Hasanuddin, A., 1704 Hassager, C., 65 Hassan, M. S., S103 Hatcher, C. P., 894 Hatz, C., 659 Hatzakis, A., 1763 Hatzitheodorou, E., 1763 Havlir, D. V., 725 Hawes, S. E., 476 Hayden, F. G., 1003, S3, S26 Heatley, S. L., 410 Hecht, F. M., 787 Heilmann, K. P., e23 Helfrich, K., 1055

Hell, M., 1329 Hellard, M., 650 Hellstern, V., 1787 Henrich, T. I., 642 Herbinger, K.-H., 1055 Herbrecht, R., 1676 Hermanides, J., 1559 Hernandez, B. Y., 536 Hernandez, S., 1736 Herpers, B. L., 1732 Herr, D. L., 203 Herrmann, M., S260 Herron, R., 1534 Hertzmark, E., 1475 Herwaldt, L., 1223 Hesseling, A. C., 108 Heuer, O. E., 916 Hicks, C., 931 Hicks, L. A., 1244 Hien, N. D., 1639 Hien, N. T., 1639 Hien, T. T., 1639 Higgins, C., 31 Higgins, Y., 963 High, K. P., 149 Hill, T., 1296 Hillebrand-Haverkort, M. E., 764, 836 Hirotsu, N., 996 Hirsch, H. H., 1459 Hirsch, M. S., 687 Hirschel, B., 979 Ho, C.-C., 1526 Hoang Johnson, D., 1079 Hobson, R., 495 Hoekstra, R. M., 1065 Hoen, B., S260 Hoeppner, V., 1354 Holland, S. M., 1577 Holmes, K. K., 609 Holness, L. G., 25 Honda, H., 260 Honda, M., 260 Hoogestraat, D. R., 86 Hooper, D., 1223 Hopewell, P. C., 179, 1685 Hopkins, A. L., 1500 Horby, P., 1639 Horn, D. L., 265, 1695, 1801 Horn, M. A., 274 Hornef, M., 1732 Houpt, E., 1191 Howard, R., 1724 Hsieh, S.-M., 832 Hsu, H.-J., 832 Hsu, H.-L., 1633 Hsueh, P.-R., 1633, 1635 Hu, F.-C., 1526 Huang, L., 725 Huang, S. S., 1116 Huang, Y.-T., 1633, 1635 Huber, C., 725 Huber, M., e117 Huda, N., S103 Hughes, M. D., 642

Huhulescu, S., 1329

Humar, A., 1666 Hung, C.-C., 832 Hunt, G., 462 Hunt, P. W., 787 Hunter, R., 1534 Hurtado, R., 1413 Huskins, W. C., 13 Hussey, G. D., 1547 Hutchinson, J., 568 Hutt, R., 1609 Huttner, B., 626 Huynh, A., 373 Ibrahim, A. S., 1743 Ijzerman, M. M., 203 Ikematsu, H., 996 Imaz, A., 1152 Inami, G., 1669 Indra, A., 1329 Infectious Diseases Working Party of the European Group for Blood and Marrow Transplantation, 1392 Inoue, N., e93 International AIDS Society-USA Panel on Antiretroviral Drug Resistance Testing, 687 Iribarren, J. A., 1467 Isaacs, R. D., 489 Iseman, M. D., e50 Islam, M., S75, S103 Isnard, F., 1042 Issa, N. C., 772 Italian Hema e-Chart Group, Italian Register for HIV Infection in Children, M., 1310 Iwaki, N., 996 Iwamoto, M., 489 Izopet, J., 373 Izquierdo-Useros, N., 229 Jack, D. L., 587 Jacob, S. T., 1420 Jacobson, R. M., 1254 Jain, M. K., 1772 Jain, S., 1065 Jallow, S., 1790 Jang, E.-Y., e121 Jang, H.-C., 365 Jansen, A., 691 Jansen, R. R., 1111 Janssens, W., 1790 Janusz, A. M., 863 Jardi, R., 1152 Jarlsberg, L. G., 179 Jarvis, J. N., 856 Jaspan, H., e3 Jaulhac, B., 756 Jauréguiberry, S., 1163 Jaye, A., 1790 Jaykus, L.-A., 31 Jenney, A. J., 372 Jennings, T., 108 Jenny-Avital, E. R., 1471 Jensen, B., 1580 Jensen, J. S., 1655 Jensen, T., e78

Jeon, J. H., 365 Jiang, Z., 733 Jiang, Z.-D., e75 Jiao, A., 733 Jiao, W., 733 Jiménez, A., 842 Jin, B., 489 Jin, J., 733 Jin, R., 560 Jodar, L., S57 Johnson, D. F., 410 Johnson, D. P., e41 Johnson, L. B., 1123 Johnson, L. E., 1585 Johnson, L. F., 108 Johnson, P., 1775 Johnson, P. D. R., 285 Johnson, S. C., 827 Jones, H., 1554 Jones, K. E., 1237 Jones, R. N., 1596 Jorakate, P., S65 Joseph, K., 1471 loseph, P., 829 Joshi, L., e73 Jougla, E., 633 Joung, M. K., 1230 Julg, B., 795 Jumaan, A. O., e6 Juncosa, T., 1736 Jung, S.-I., e57 Junquera, F., 1385 Jurriaans, S., 973 Justice, A. C., 822 Kacso, I., 194 Kaczmarski, E. B., 587 Kaewpan, A., S65 Kager, P. A., 764, 836 Kahn, K. A., e47 Kalapothaki, V., 1763 Kaldor, J., 650 Kallio, M. J. T., 1201 Kallio, P., 1201 Kamarulzaman, A., 940 Kamat, R., 615, 683 Kamemoto, L., 536 Kang, C.-I., 1230 Kao, C.-L., 832 Kao, J.-T., 832 Kaplan, E. L., 1220 Kaplan, J. E., 609 Kapoor, A. S., e66 Karchmer, A. W., 580, 713, S260 Karem, K., e6 Karem, K. L., e1 Karim, A., 1191 Kartsonis, N. A., 1676 Karunarathne, K., S136 Kashiwagi, S., 996 Katzenstein, D., 1601 Kauffman, C. A., 503 Kaufman, J. S., 1617 Kaufmann, G., 370 Kawai, N., 996 Kawai, V., 1104 Kawamura, L. M., 179

Kawashima, T., 996 Kaye, K. S., 580 Kayouf, R., 1213 Kee, S. J., e57 Kelley, C. F., 787 Kelly, D. F., S114 Kelly, D. J., S203 Kelly, S., 568 Kelsey, S. F., 41 Kenangalem, E., 1704 Kendrick, A. S., 1775 Kenfack, A., 1318 Kenyon, T. A., 1685 Kesson, A. M., 1257 Khakoo, R., 438 Khan, H., S129 Khan, N. Z., S90 Khan, Y., 1223 Khang, D. D., 1639 Khanna, N., 370, 1459 Khatun, F., S82 Khoo, S., e108 Kikuchi, Y., 260 Kilgore, P. E., S57, S90 Killeen, J., 536 Kim, E.-C., e57 Kim, M.-N., e57 Kim, P. H.-J., 1554 Kim, S. H., e57 Kim, S.-H., e121 Kim, Y. S., e121 Kirk, G. D., 963 Kirkland, K. B., 766, 1382 Kirkpatrick, B. D., 1191 Kirova, Y. M., 687 Kisakye, A., S153, S162 Kitahata, M., 787 Kitchen, C. M. R., 787 Kiviat, N. B., 476 Klee, S. R., 91, 133 Klein, J. O., 1102 Klement, E., 1213 Klimkait, T., 979 Klompas, M., 1268 Klugman, K. P., 1596 Klutse, E., 1055 Kluytmans, J. A. J. W., 922 Knirsch, C., 203 Knoepfel, S. A., 239 Knowles, L., 1554 Ko, W.-S., 832 Kobayashi, Y., S260 Kodalli, N., 302 Koeck, J.-L., S181 Koeffler, H. P., 418 Koenig, S. P., 829 Koh, K. C., 1230 Kohlhepp, S. J., 560 Kohrgruber, N., 954 Kontoyiannis, D. P., 1033, 1743 Koo, D. C., 598 Koo, H. L., 598, e75 Korenman, Z., 1213 Korevaar, J. C., 1559 Kornblum, J., 894 Kosakovsky Pond, S. L., 1306

Koschmann, C., 1079 Kosterink, J. G. W., 839, 1441 Kostman, J. R., 186 Kouanfack, C., 1318 Koulla-Shiro, S., 1318 Kovacs, A., 347 Kovacs, J. A., 725 Kowalewska-Grochowska, K., 1354 Kowalski, T. J., 137 Koyano, S., e93 Kozlov, R. S., S260 Krambrink, A., 642 Kramer, A., 31 Kremer Hovinga, J. A., 1129 Kroon, E. G., e37 Kubak, B., 1534 Kubota, K. A., 863 Kuehnert, M., 1534 Kuentz, M., 1042 Kugeler, K. J., 863 Kuhn, L., 462 Kuhnowski, F., 1042 Kuijper, E. J., 1111, 1732 Kulkarni, P., S123 Kullberg, B.-J., 503 Kumar, D., 1666 Kumar, R., 400 Kumarasamy, N., 940 Kun, H., 1534 Kunaa, L., 1055 Kunin, C. M., 842, 1189 Kunkel, M. J., 203 Kupka, R., 1475 Kuritzkes, D. R., 642, 687, 1335 Kuriyama, S., 879 Kurtz, S. E., 1541 Kuster, H., e117 Kutzner, H., 83 Labarga, P., 1467, e108 Labopin, M., 1392 Labriola, A. M., 1580 Lachaud, L., e16 Lackenby, A., 389 Lagunju, I. A., S190 Lai, C.-C., 1633 Lai, M.-W., 849 Lalitha, M. K., S123, S136 Lalloo, U. G., 1760 Lalvani, A., 302 Lämmle, B., 1129 Lampah, D. A., 1704 Lander, O., 438 Landovitz, R. J., 1624 Large, O., e73 Lario, S., 1385 Larsen, C. T., 65 Larsen, R. A., 1775 Larson, E. L., e89 Lasi, R., S49, S129 Laurent, C., 1318 Law, M. G., 940 Lawn, S. D., 496, 856 Lawrence, G., 1534

Lawrence, M. G., 1580

Layton, M., 894

Lebon, P., 48 Le Chenadec, J., 1516 Lecuona, M., 842 Ledergerber, B., 979 Ledwaba, J., 462 Lee, C. K. C., 940 Lee, C.-N., 832 Lee, E., 829 Lee, E. H., S37 Lee, E. J., e121 Lee, J. A., 1230 Lee, I.-S., e57 Lee, K., e57 Lee, K. C., 25 Lee, L., 894 Lee, M. P., 940 Lee, N. Y., 1230 Lee, S., 365 Lee, S.-O., e121 Lee, V. J., 1262 Leger, P., 829 Legout, L., 888 Leiby, D., 1534 Leite, A. C., e34 LeJeune, J. T., 93 Leligdowicz, A., 1790 Le Luong, T., 194 LeMaile-Williams, M., 1065 Lemaire, C., 888 Lemaire, X., 888 Len, O., 1657 Leo, Y. S., 1262 Leprohon, P., e16 Leruez-Ville, M., 1516 Leshem, E., 1164 Leshno, M., 580 Letang, E., S172 Leung, C.-C., 1632 Levine, D. P., 713 Levine, O. S., S33, S37, S49 Levy, M. Z., 1104 Lew, D., S260 Lewden, C., 633 Lewin, S. R., 372 Lewis, D., e75 Lewis, R., S153 Lewis, R. E., 1033 Li, C.-G., 1087 Li, H., 733 Li, J., 843 Li, P. C. K., 940 Li, Y., e6 Liao, C.-H., 1633, 1635 Liapikou, A., 377 Libman, M. D., 135 Liebow, M., 1335 Liem, N. T., 1639 Lierz, M., 691 Lightman, S., e73 Likanonsakul, S., 1752 Lillis, J. V., 1541 Lim, P. L., 940 Lin, H.-Y., 248 Lin, K.-L., 849 Lin, T.-Y., 849 Liñares, J., 57

Lindsley, W. G., 438 Lipsitch, M., 760 LiPuma, J. J., 1577 Lisby, M., e78 Litman, N., 1713 Litt, D. J., S141 Litzba, N., 659 Liu, C.-Y., 1635 Liu, L.-Y., 1087 Liu, W.-C., 832 Liu, Y., 1087 Ljungman, P., 1392 Llaro, K., 1413 Llata, E., 1434 Llewelyn, M., 997 Llor, C., 1345 Lloyd, A., 650 Lobato, Z. I. P., e37 Localio, A. R., 186 Locasciulli, A., 1392 Loeb, M., 443 Loebermann, M., 441, 493 Logan, N., e41 Lomas, J. M., 1165 Long, H. T., 1639 Long, R., 1354 Lo Re, V., III, 186 Lorente, L., 842 Lortholary, O., 194 Löscher, T., 1055 Losina, E., 806 Lourd, M., S181 Low, D. E., 1361 Lu, M., 1087 Lubinski, C., 1335 Luby, S. P., S75, S82, S97, S103 Lucey, C. T., 25 Lueangniyomkul, A., 1752 Luge, E., 691 Luh, K.-T., 1526, 1633 Lundgren, J. D., 951, 1162 Luque, N., 377 Luty, A. J. F., 498 Lye, D. C., 1262 Lygizos, M., 1413 Lynch, M. F., 31, 1065 Lyon, S., 372 Maartens, G., 667, e96 Maccabruni, A., 1310 MacFarland, R., 798 Machekano, R. N., 1601 Machevo, S., S172 Machin-Lázaro, J. M., e82 Macklin, R., 1250 Macleod, W. B., 13 MacNeil, A., e6 MacPhail, P., 1617 MacRae, M., 1072 Madariaga, M. G., 1485 Maeda, T., 996 Magnano San Lio, M., 115 Maguire, J. H., 1104 Mahat, S., S114 Mahbub, M., S90 Mahesar, W., S129 Mai, L. Q., 1639

Maiden, M. C. J., 1072 Maillard, A., 1609 Maison, P., 1042 Majuba, P., 1617 Majumdar, S. R., e66 Mak, A., 135 Makewa, D., S162 Makristathis, A., 954 Makumbi, I., S153 Malan, E., 462 Malek, M., 31 Malley, R., 760 Maloney, S. A., S65 Malope-Kgokong, B., 1617 Malotte, C. K., 259 Malpiedi, P., 706 Mamzer-Bruneel, M.-F., 194 Manabe, Y. C., 1420 Mandelbrot, L., 1516 Mandell, L. A., 386 Mandomando, I., S172 Manfreda, J., 1354 Mankatitham, W., 1752 Mannan, I., S103 Manosuthi, W., 1752, 1775 Mansoor, O., S141 Mansuy, J.-M., 373 Mantaring, J. B. V., 13 Many, W. J., Jr., 1741, 1794 Manzionna, M., 1310 Marais, B., 462 Marais, S., e96 Maranda-Aubut, R., 1493 Marazzi, M. C., 115 Marchetti, G., 328 Marconi, V., 1285 Mariño, A., 229 Marks, P., 650 Marmor, M., 1609 Marr, K. A., 265, 1695, 1801 Marrie, T., 1354 Marsh, J. W., 425 Marti, E., 138 Martin, D. H., 1649 Martin, J. N., 787 Martín, R., 57 Martín-Dávila, P., e82 Martinez, V., 123 Martínez-Baltanás, A., e82 Martínez-Marcos, F. J., 1165 Martinez-Picado, J., 229 Martino, R., 1392 Marucco, D. M. A., 1636 Marx, M. A., 894 Mascola, L., 1507, 1534 Maskew, M., 1617 Maskey, M., S114 Massung, R. F., 550 Mastorakos, T., 285 Masur, H., 609, 725 Matas, L., 229 Mathew, M., 1323 Matthée, A. K., 1787 Matthews, G. V., 650 Maury, S., 1042

May, T., 633

Mayanja-Kizza, H., 1420 Mayer, L. W., 894 Mayer, M. E., 1335 Mbabazi, W., S153 McAlister, F. A., e66 McBryde, E. S., 685 McCarthy, N. D., 1072 McCaughan, G., 650 McComsey, G., 1323 McDonald, J. R., 1364 McDuffie, K., 536 McGeer, A. J., 568, 1003, S14, \$26 McGrath, D., 1323 McIlleron, H., 1547 McIntosh, K., 338 McKenzie, F. E., 1104 McLean, C., 372 McNally, T., 389 Mead, P. S., 863 Meade, B. J., 438 Mehr, D. R., 149 Mehta, S. H., 963 Meije, Y., 1276 Meintjes, G., 667, e96 Mekmullica, J., 338 Melchers, W. J. G., 1111 Melekhin, V. V., e1 Mellors, J. W., 473 Meltzer, E., 1164 Melvani, S., 285 Mena, L. A., 1649 Mendez, H., 338 Mendoza, M., 13 Mendoza, S., 13 Mendsaikhan, J., S141 Menendez, R., 377 Meningitis Study Group Bangladesh, S90 Mensa, J., 377 Merati, T. P., 940 Merry, C., 1420 Mestanza, L., 1413 Metcalf, C. A., 259 Metcalfe, J. Z., 179 Metzner, K. J., 239 Meyers, T., 462 Michelson, D., 879 Middelburg, J. G., e53 Mignone, F., 1310 Miguel, L. G.-S., e82 Mikus, G., 1787 Milia, M. G., 1630 Miller, M., 568 Millington, K. A., 302 Mimault, P., 1493 Miró, J. M., S246, S260 Mitchell, S. L., 1244 Mocroft, A., 951 Moe, C. L., 38 Moellering, R. C., Jr., 274, S260 Moeti, T. L., 1685 Mohamed, R., e66 Mohle-Boetani, L. 1669 Moïsi, J. C., S37, S49, S123

Mølbak, K., e78

Moll, M. E., 1065 Molla, I. H., 1191 Mollaretti, O., 1636 Mombouli, J.-V., e6 Mondal, D., 1191 Mondal, P., 338 Mone, T., 1534 Moniruzzaman, A., 1554 Monson, T., 1079 Montavon, C., 1318 Monteiro, L., 1107 Montejo, M., 1657 Montgomery, J. R., e47 Monto, A. S., 397, e89, S20, S26 Montserrat, A., 1385 Moon, S. Y., 1230 Moore, A., 1534 Moore, D., 568 Moore, M. R., S65 Moore, R. D., 816, 963 Mor, S. M., 698 Mora, M. L., 842 Morais, L., S172 Morand-Joubert, L., e62 Morant, H., 888 Moreau, A. R., 489 Moreillon, P., S246, S260 Morello, J., e108 Moreno, A., 1467, 1657, e82, S246 Moreno, S., 1467, e82 Morlat, P., 633 Morré, S. A., e53 Morris, L., 462 Morris, M. I., 1775 Morroni, C., 667, e96 Morse, S. S., e89 Moschidis, Z., 1763 Mossdorf, E., 659 Mota, B. E. F., e37 Mothe, B., 229 Moundeli, A., e6 Mourani, J. P., 172 Moyle, G., 798 Mpoudi-Ngole, E., 1318 Mroczkowski, T. F., 1649 Mudhune, S., S147, S162 Mueller, I., 1482 Mueller, J. E., S49, S181 Mueller, N. J., 1459 Mugavero, M. J., 248, 787 Mugusi, F., 1475 Muhib, F. B., S37 Mühlemann, K., 1402 Müller, A. D., e3 Müller, M., 91, 133 Mullighan, C. G., 410 Mullins, J. I., 476 Mulvey, M., 568 Mundy, L. M., 135 Muñoz, J., 1736 Muñoz, M., 1413 Muñoz, P., 1276, 1657 Muñoz-Sanz, A., 689 Murdoch, D. R., S114 Muriel, A., e82

Murray, B. E., 722 Murray, C. K., 999 Murray, P. R., 725, 1577 Musana, K., 1335 Musher, D. M., 598, 1182, e41, e75 Musset, L., 123 Muto, C. A., 425 Mwamtemi, H., S162 Myer, L., e3 Myers, L. M., 550 N₂R Study Team, 1752 Naber, C. K., S231, S260 Nagamori, T., e93 Naheed, A., \$75, \$82, \$97, \$103 Nahid, P., 179 Nalin, D. R., 839 Nalumansi, E., S153 Nansera, D., S153, S162 Naorat, S., S65 Nathwani, D., 626 Nation, R. L., 843 Naumova, E. N., 698 Naylor, S., 587 Ndemera, B., 1601 Ndour, C. T., 476 Neaton, J., 1162 Neff, R., 1724 Neofytos, D., 265, 1695, 1801 Ness, R. B., 41 Network for Surveillance of Pneumococcal Disease in the East African Region, S147, S162 Neuzil, K. M., 1003 New York City Meningococcal Investigation Team, 894 Newman, S., 871 Newton, P., 615, 683 Ng, L.-K., 1237 Nghia, H. D. T., 617 Nguyen, B.-Y., 489 Nguyen, C. D., S57 Nguyen, D., S57 Nguyen, H. A., S57 Nguyen, T. D., 902 Ngwiri, T., S162 Nhalungo, D., S172 Nhamposa, T., S172 Niamba, D., S181 Nicand, E., 1800 Nichol, K. L., 292 Nicholson, K., 389 Niederman, M. S., 377 Niederwieser, D., 1392 Niedrig, M., 659 Nielsen, E. M., e78 Nienhuis, W. A., 1055 Nikolopoulos, G. K., 1763 Ning, L., 536 Nitsche, A., 91, 133 Nitschke, J., 1055 Njanpop-Lafourcade, B.-M., S49, S181 Noble-Wang, J., 1580 Nobre, V., 580

Nöckler, K., 691 Nogueira, M. L., e37 Nolen, T. L., 1775 Norman, B., 988 Norris, C. M., e66 Northey, G., 1500 Nosari, A., 1801 Noskin, G. A., 1223 Nouwen, J. L., 922 Nsuami, M., 1649 Nsutebu, E. F., 495 Nucci, M., 1676 Nucci, V., 1330 Nucifora, K., 822 Nugent, S. L., 321, 368 Nyambat, B., S57 Nymadawa, P., S141 Obeng-Baah, J., 988 Oberhelman, R., 1000 O'Brien, K. L., S37 O'Callaghan, C., S172 Ocaña, I., 1152 O'Connell, H., e86 Odekanmi, A. A., S49, S190 O'Fallon, E., 1375 Offit, P. A., 456 O'Flynn, R., 186 Ogden, I. D., 1072 Ogilvie, G. S., 1554 Oh, M.-d., 365 Oka, S., 260, 940 O'Keefe, A., 739 O'Leary, M. M., 425 Olsen, M. A., 1223 Olsen, S. J., S65 Olson, S., 1724 Olyaei, A. J., 265, 1695, 1801 O'Mara, T. J., 1257 Oni, T., e96 Orlikowski, D., 48 Orr, N., 1213 Osaki, M., e93 Osmon, D. R., 495 Osmond, D., 179 Osteomyelitis-Septic Arthritis (OM-SA) Study Group, 1201 Ostrander, M., e47 Ostrosky-Zeichner, L., 503 Ota, K. V., 1237 Ouakki, M., 1493 Ouellette, M., e16 Ouif..., R., 994 Oundo, J., S49 Oviedo, M., 686 Ovsyannikova, I. G., 1254 Owen, A., e108 Pääkkönen, M., 1201 Padbury, R. T. A., 410 Pagani, L., 626 Pagano, L., 1801 Page, J., 1266, 1327 Pahissa, A., 1152, 1166 Palacios, E., 1413

Pankey, G. A., 1114, 1160 Paolino, K., 1724 Pape, J. W., 829 Pappas, P. G., 503, 1775 Paraskevis, D., 1763 Paredes, R., 229, 642 Pareek, M., 389 Parienti, J.-J., 370, 484 Paris, L., 1163 Park, K. H., e57 Park, M. H., 365 Park, S.-W., 365 Park, S. Y., e121 Park, W. B., 365 Parker, K., 829 Parkkali, T., 1392 Parola, P., 1584, 1628 Pascual, A., 739 Pasculle, A. W., 425 Pasvol, G., 871 Patel, J., 914, 992 Paterson, D. L., 739 Patterson, N. E., 550 Pau, A., 609 Pauksens, K., 1392 Paul, J., 997 Paul, M., 338 Paul, S. M., 259 Pautas, C., 1042 Pavia, A. T., 1003 Pawelec, G., 443 Pearce, T. A., 438 Peck, K. R., 1230 Pecoraro, C., 1637 Peeters, M., 1318 Pelkonen, T., 1107 Pelloux, H., e9 Peloquin, C. A., 1685 Peltola, H., 1107, 1201 Pepper, D. J., 667, e96 Perdreau-Remington, F., 1483 Pérez Cachafeiro, S., 1467 Pérez-Elías, M. J., e82 Peron, I. M., 373 Perri, G. D., 1636 Peruski, L. F., S65 Peterman, T. A., 259 Peters, G., S260 Peters, M. G., 313 Petersen, J. M., 863 Peterson, L. R., 910 Petri, W. A., Jr., 1191 Pfaller, M. A., 265, 1695, 1801 Pfistershammer, K., 954 Phanuphak, P., 940 Phillips, A. N., 871, 1162, 1293 Pillay, D., 1296 Pineda, J. A., 1467 Pinedo-Cancino, V. V., 1104 Piñer, R., 377 Pinkston, G. R., Jr., 1741, 1794 Pitkäranta, A., 1107 Plata, A., 1165 Pleijster, J., e53

Plourde, M., e16 PneumoADIP-Sponsored Surveillance Investigators, S37 Pneumococcal Study Group, S75, S82 Poespoprodjo, J. R., 1704 Poland, G. A., 299, 1254 Polat, D., 302 Pollard, A. J., S114 Pollard, R. B., 350 Polverino, E., 377 Porcher, R., 48 Portús, M., 1736 Posada, E. J., 1736 Potard, V., 123 Potgieter, S., 1429 Powers, J. H., 1350 Prapasiri, P., S65 Prasad, R., e89 Prasithsirskul, W., 1752 Pretorius, C., 994 Pretorius, V., e66 Price, J., 997 Price, R. N., 1704 Prins, J. M., 973 Prommool, V., 1752 Puertas, M. C., 229 Pujari, S., 940 Puliti, D., 1310 Purtle, M. W., 1335 Qazi, S. A., S90 Qiu, Y.-Z., 1087 Quagliarello, V. J., 149 Quasem, I., S103 Queiroz-Telles, F., 1676 Quereda, C., e82 Quesada, M., 1385 Quijano, R. A., e75 Quinn, T. C., 1420 Quintó, L., S172 Qureshi, Z. A., 739 Raad, I. I., 1033 Racz, P., 1055 Radhakrishna, S., 1534 Rafailidis, P. I., 1729 Raffanti, S. P., 1631 Raghavan, R., 879 Rahim, A., 1191 Rahman, K. M., S103 Rahman, S., S103 Rahman, S. M., S103 Rainey, J., 1335 Rajala-Schultz, P. J., 93 Ralston, J. F., 1335 Ramírez, M. L. M., e82 Ramirez-Avila, L., 322 Ramírez-Lázaro, M. J., 1385 Ramos, A., 1657 Ramos, M. J., 842 Rangaka, M. X., 667, e96 Ranganathan, P., 1364 Raoult, D., 558, 1169, 1332 Raper, J. L., 248 Raphaël, J.-C., 48 Rauch, P., 239

Rawlinson, W., 650

Raz, M., 760 Rea, V., 1065 Read, J. S., 338 Read, R. C., 587 Rebe, K., 667, e96 Rebeiro, P., 1631 Reboli, A. C., 503 Recher, C., 373 Reed, S. L., 879 Reetz, J., 691 Regev-Yochay, G., 760 Regnery, R. L., e6 Reingold, A. L., 706, 1685 Reisinger, E. C., 441, 493 Rekart, M. L., 1554 Relman, D. A., 1179 RESPECT-2 Study Group, 259 Reu, S., 1055 Revilla-Fernandez, S., 91, 133 Rex, J. H., 503 Reyes, K., 1585 Reynolds, M. G., e6 Reynolds, P. P., 1335 Rhodes, J., S65 Rhodes, R. R., 489 Riahi, F., e23 Ribaud, P., 1392 Ribera, E., 1152 Rice, L. B., 1 Richards, A. L., S203 Richards, C., 149 Richardson, S. E., 1237 Richter, S., 91, 133 Richter, S. S., e23 Riedel, D. J., 321, 368 Rieder, H. L., 996 Rieger, A., 954 Rigby, C. J., 1500 Rightmire, A., 1323 Rinaldo, C. R., e89 Riviere, C., 829 Robbins, G. K., 350 Roberts, M. S., 822 Robicsek, A., 910 Robinson, L. J., 1482 Roca, A., S172 Roche, P.-H., 1169 Rodrigo, C., 229 Rodriguez, B. A., 350, 787 Rodríguez, M., 1741, 1794 Rodríguez-Baño, J., 739 Rodriguez-Barradas, M. C., 822 Rodríguez-Frias, F., 1152 Rodríguez-Nóvoa, S., e108 Rodwell, T. C., 72 Rohner, P., 580 Roine, I., 1107 Rolo, D., 57 Romero, P. A., 1634 Rompalo, A. M., 816 Ronald, A., 1420 Roque-Afonso, A.-M., e62 Rosenthal, E., 633 Ross, D. B., e66 Rossi, G., 1801 Rossignol, J.-F., e41

Pleimes, M., 83

Plotkin, J. B., 1104

Pallares, R., 57

Palombi, L., 115

Paltiel, A. D., 806

Rotschafer, J. H., 612 Routman, J. S., 248 Roux, P., 108 Rouzioux, C., 1516 Rowland-Jones, S., 1790 Rozenberg, F., 48 Ruan, S., 274 Ruben, K., 1541 Rubinstein, E., 760, S260 Ruf, B. R., 203 Ruggeri, M., 1310 Ruimy, R., 1332 Raiz, J., 1165 Ruiz-Palacios, G., 1676 Ruone, S., e47 Rupp, M. E., 713 Rutherford, G. W., 430 Ruxrungtham, K., 1752 Ryang, D. W., e57 Ryoo, N., e57 Saag, M. S., 248, 787, 1335 Sabin, C., 1296 Sack, D. A., S75, S82, S97, S103 Sadkowska-Todys, M., 691 Safiullah, S., 1800 Saha, S. K., S49, S75, S82, S90, S97, S103 Salavert Lleti, M., 1467 Sall, F., 476 Salmon, D., 633 Salvini, F., 1310 Sánchez-Delgado, J., 1385 Sanfeliu, I., 1385 Sangaré, L., S49 Sangsuk, L., S65 San Juan, R., 1657 Sanne, I., 1617 Sanz, S., 1736 Saravolatz, L. D., 1123 Sarbu, A., 691 Sarfo, S., 988 Sarge-Njie, R., 1790 Sarvepalli, S., 1741, 1794 Sarvotham, T. S., 1500 Sasadeusz, J., 650 Sauer, A., 756 Saul, M. I., 425 Sax, P. E., 806 Scarcella, P., 115 Scavia, G., 1637 Schaaf, H. S., 108, 1547 Schackman, B. R., 806 Schantz, P. M., 322 Scharnhorst, D., 879 Schechner, V., 580 Scheld, M., 1 Scheld, W. M., 1169 Schipf, A., 1055 Schlievert, P. M., 612 Schmid, D. S., e6 Schmid, P., 659 Schmink, S., 894 Schofield, L., 1482 Schultsz, C., 617 Schultz, M., 1580 Schüpbach, J., e117

Schuster, D., 1787 Schuster, F. L., 322, 879 Schwab, U., 988 Schwaber, M. J., 580 Schwartz, B. S., 1483 Schwartz, E., 1164 Schwartz, S. B., 1244 Schwarz, N. G., 498 Schwarzinger, M., 1042 Scott, C. A., 806 Scott, J., 410 Scott, J. A. G., S49 Seage, G. R., III, 806 Seang, S., e62 Segura, F., 1385 Seifert, H., S238, S260 Seitz, A. E., 1104 Seitz, M., 1402 Seiwa, C., e93 Sejvar, J., 322 Sela, T., 1213 Sendi, P., 138 SenGupta, D. J., 86 Senneville, E., 888 Senthilselvan, A., 1354 Seraji, M. H. R., S103 Sethi, A. K., 1423 Severe, P., 829 Shafer, R. W., 350 Shah, A. S., S114, S123 Shah, C., e117 Shams, A., 1580 Shandro, C., 1354 Shanmuganathan, H., 1354 Sharapov, U., 1079 Sharma, P. R., S123 Sharshar, T., 48 Shea, Y. R., 725 Shearer, W., 338 Sheldon, J., 1634 Shen, A., 733 Sheng, W.-H., 832 Sheppard, S. K., 1072 Sherman, G., 462 Shewmaker, P. L., 706 Shin, J. H., e57 Shin, M. G., e57 Shin, S., 1413, 1580 Short, M., 372 Short, V. L., 41 Short, W., 680 Shutt, K. A., 425 Shvetsov, Y. B., 536 Siddik, A. U., S103 Sidjabat, H. E., 739 Siegmund, V., 1055 Sierra, A., 842 Sigaúque, B., S172 Silva, M. T., e34 Silvera, R., 1609 Simor, A., 568 Simpson, E. L., 1541 Sindh Meningitis Group, S129 Singer, B., 888 Singh, N., 745, 1566

Singh, S., 400

Sirisanthana, T., 940 Sivadon-Tardy, V., 48 Skolnik, P. R., 350, 642 Skowron, G., 350 Skowronski, D. M., 1493 Slack, M., S57, S141 Sloan, C. E., 806 Slome, S., 322 Smelov, V., e53 Smieja, M., 1237 Smith, B., e78 Smith, D. M., 1306 Smith, J., 389, 940 Smith, P. J., 1547 Smith, R., 338 Smith, R. A., 476 Smith, S. K., e6 Snider, C., 1191 Sobel, I., 1674 Sobel, J. D., 503, 1775 Song, E. H., e121 Song, J.-H., 1230 Song, K.-H., 365 Soriano, V., 313, 1634, e108 Sornkii, D., S65 Sorrell, T. C., 905, 1257 Sorvillo, F., 1507 Sousa, S., 1166 Sow, P. S., 476 Soysal, A., 302 Spanish Network for Research in Infectious Diseases, 1657 Speeg-Schatz, C., 756 Speelman, P., 1559 Speksnijder, A. G., e53 Spellberg, B., 1, 1743 Spiegelman, D., 1475 Spoler, C., 963 Spritzler, J. G., 350 Squires, K. E., 1335 Srasuebkul, P., 940 Srikantiah, P., 725 Srinivasan, A., 1580 Stam, F., 764, 836 Stamm, W., 560 Staples, J. E., 863 Starling, A. K., 476 Staub, T., 659 Stebbins, S., e89 Stehlau, R., 462 Stein, D., 1609 Steinbach, W. J., 265, 1695, 1801 Steinhoff, M., S123, S136 Steinmaus, C., 430 Stephenson, I., 389 Sterling, T. R., 1631 Stern, E. J., 894 Steurer, F., 1104, 1534 Stevenson, K. B., 1223 Stiefel, U., 1423 Stingl, G., 954 Stock, F., 1577 Stone, J. A., 489 Storey, E., 372 Strachan, N. J. C., 1072 Strand, M. J., e50

Strandberg, K. L., 612 Strenger, V., 91, 133 Strohmaier, K. M., 1676 Stuart, G. S., 499 Su, Z., 642 Suárez, D., 1385 Suarez, F., 1042 Sugiarto, P., 1704 Suh, S. P., e57 Sulkowski, M., 963 Sun, H.-Y., 745, 832, 1566 Sun, L., 733 Sun, Y., 1262 Sunenshine, R., 1580 Sung, H., e57 Sung, L. M., e86 Sungkanuparph, S., 940, 1752, Supparatpinyo, K., 1775 Suvdmaa, N., S141 Swindells, S., 1485 Swiss HIV Cohort Study, 659, 979, 1459 Syed, S., e47 Sypsa, V., 1763 Tack, K. J., 203 Talbot, G. H., 1 Talwar, D., 1676 Tam, C.-M., 1632 Tamari, I. E., 1237 Tameklo, T. A., S181 Tamez, H., 418 Tan, C.-K., 1633 Tang, Y.-W., 1631 Tantanathip, P., 1752 Tanuma, I., 260 Tapper, M. L., 1003 Tappero, J. W., 1685 Tashima, K., 642 Tau, G., 940 Taylor, A. F., 1676 Taylor, D. L., 1554 Taylor, G., 568 Taylor, J., 680 Taylor, S. R. J., e73 Taylor, W. R. J., 617, 1639 Teal, V., 186 Teppler, H., 489 Terrell, D. R., 1129 Teruya, K., 260 Thadhani, R., 418 Thal, G., 680 Thamthitiwat, S., S65 Thawornwa, U., 1752 Theodore, M. J., 894 Thewlis, R. E., 438 Tho, L. H., S57 Thomas, D. L., 963, 1420 Thomas, D. R., 1500 Thomas, K., S123, S136 Thompson, W., 1055 Thongyen, S., 1752 Thorne, C., 1797 Thorson, S., S114 Thurman, K. A., 1244 Tian, L. H., 259

Timsit, J.-F., e9
Tincati, C., 328
Tittes, J., 954
Tjitra, E., 1704
Tong, S., e47
Tongren, J. E., 1244
Torbenson, M., 963
Torchia, D., 1330
Torner, N., 686
Toro, C., 1634
Torpdahl, M., e78
Torre, D., 1481
Torre-Cisneros, J., 1276

Torre, D., 1481 Torre-Cisneros, J., 1276, 1657 Torres, A., 377, 1796 Totten, P. A., 41 Toure, M., 476 Tovo, P., 1310 Trang, E., 902 Traore, F., 476 Traore, Y., S181 Trautner, B. W., 1182 Trikalinos, N. A., 841 Trikalinos, T. A., 841 Trindade, G. S., e37 Tripathi, P., 400 Tripathi, S., 400 Trkola, A., e117 Tsai, C.-N., 849 Tsibris, A. M. N., 642

Tsukada, K., 260

Tubiana, R., 1516

Tubau, F., 57

Tucker, K. A., 1676
Tumbaga, G., 1541
Tung, C. V., 1639
Tung, J.-P., 410
Uehlinger, D. E., 1402
Uges, D. R. A., 839
UK Collaborative Group on HIV
Drug Resistance and the UK
Collaborative HIV Cohort
Study, 1296

Ulett, K. B., 248 Ullmann, A. J., 1392 Ullrich, F., 1485 Ungchusak, K., S65 University of Washington-Dakar HIV-2 Study Group, 476 Uyeki, T. M., 1003, e89 Valadas, E., 1166

Valentine, F., 1609
Valinsky, L., 1213
van Assen, S., 839
Van Beneden, C., 706
Van Dam, C. N., e47
van de Beek, D., 595
van den Brink, R. B. A., 1559
Van den Eynde, E., 1152
van der Kuyl, A. C., 973
van der Linden, J. W. M., 1111

van der Meer, J. T. M., 1559

van der Spek, B. W., 764, 836 van der Werf, S., 48

van der Werf, T. S., 839, 1055 van Eeden, A., 973 Vanham, G., 1790

Vanham, G., 1790 Van Rie, A., 1617 Van Tienen, C., 1790 van Treeck, U., 691 van Vuuren, C., 1429

Veit, O., 659 Vekhoff, A., 1042 Verdon, R., 484 Vergés, M., 1736

Verhagen, D. W. M., 1559 Vernazza, P. L., 979, 1459 Verweij, P. E., 1111, 1441

Verweij, P. E., 1111, 14-Vesely, S. K., 1129 Viale, P., 1801 Vidal, F., 1467 Viganò, A., 1310 Vigliani, G. A., 713 Villacian, J., 687 Villar del Saz, S., 1152 Vincent, T., 1790

Vincent, T., 1790 Vinje, J., 31 Vishnepolsky, M., 1724 Visser, C. E., 1111 Visvesvara, G. S., 879 Viswanathan, L., 1335 Vittecoq, D., e62 Vlaminckx, B., 1732 Vogt, M., 856 Vojdani, J. D., 1065

Vonthanak, S., 940 von Wyl, V., 979 Voskuhl, G. W., 1129 Vostok, J., 1223 Vugia, D., 1669 Vujovic, O., 372

Vukotich, C., e89

Wagener, M. M., 1566 Wagner, J. A., 489 Walensky, R. P., 806 Walker, B. D., 795 Waller, L. A., 1104 Wallis, R. S., 1429

Walsh, T. J., 503, 1743 Walter, N. D., 1244 Wamae, M., S147, S162 Wang, B., 806

Wang, N., 1087 Ward, H. D., 1198 Ward, R. L., 222 Warikar, N., 1704

Warren, D. K., 1487 Warszawski, J., 1516 Wasserzug, O., 1213 Watanabe, T., 260

Watt, J. P., S141 Webb, G. F., 274 Weber, D. J., e47 Webster, K. M., 265, 1695, 1801 Weddle, A., 1335

Wegner, S., 1285 Weinstein, M. P., 1596 Weintrob, A., 1285, 1724 Weiss, D., 894

Weiss, K. B., 1335 Wells, C. D., 1685 Welte, T., 1732 Wendel, A. M., 1079

Wenning, L. A., 489 Werely, C. J., 1547 Werno, A. M., S114

Wertheim, H. F. L., 617, 922, 1639 West, S. K., 560

Westfall, A. O., 248 Westling, K., 1490 Westreich, D. J., 1617 Wheeler, C., 1669

White, C. R., 1541 White, I. E., 1601 White, P., 650, 31 Whitelaw, A., 108 Whitney, E. A. S., 550

Whittle, H., 1790 Widdowson, M.-A., 31 Wilcox, M. H., 203 Wilkens, L. R., 536

Wilkin, T. J., 642, 1162 Wilkinson, K. A., 667 Wilkinson, R. J., 667, e96 Willemse, M., 1547

Williams, B., 994, 902 Williams, E. J., S114 Willig, J. H., 248, 787 Wilmshurst, J. M., 141

Wilson, D. J., 1072

Wilson, L. E., 214 Winchell, J. M., 1244 Winston, C. A., 1685 Winthrop, K. L., 1541

Wirtz, V., 1323 Wise, R. P., 25 Wittler, R. R., 1266, 1327 Wobudeya, E., S153

Wong, K. G., 476 Wong, R. S., 798 Wongjindanon, W., S65 Wonodi, C. B., S37

Woo, J. H., e121 Wood, R., 496, 856, 994 Worodria, W. O., 725 Worthley, D. L., 410

Wortmann, G., 1724 Wu, C.-H., 832 Wu, J., 1087

X4 Antagonist Concept Trial Study Team, 798 Xian, H., 1364 Yacoub, S., e73 Yadav, B. K., S114

Yagci, A., 302 Yagi, S., 879

Yagyu, K., e93 Yakouben, K., 1392 Yan, H., e93

Yang, P.-C., 1526, 1633

Yang, R., 1323 Yansouni, C. P., 135

Yaro, S., S181 Yazaki, H., 260 Yazdanpanah, Y., 888 Yehia, B., 1335

Yerly, S., 239, 979 Yeung, A., 894 Yeung, B., 650 Yin, W.-D., 1087

Yokoe, D. S., 1223, 1268 Yoshida, L. M., S57 Yoshikawa, T. T., 149

Young, E. J., e75 Young, J.-A. H., 1676 Yu, C.-J., 1526 Yu, P. A., 1065 Zaccaro, P., 1630

Zaidi, A. K. M., S49, S129 Zambon, M. C., 389, 1489 Zamora, F., e82

Zarka, S., 1213 Zavascki, A. P., 843 Zavitsanos, X., 1763 Zefkili, S., 687 Zeki, S., 871 Zenilman, J. M., 816

Zenz, W., 91, 133 Zerehi, M. R., 1335 Zeringue, A. L., 1364 Zervos, M. J., 1585 Zeuzem, S., 313

Zeuzem, S., 313 Zhang, F., 940 Zhang, X.-M., 1087 Zhang, X.-q., 1601 Zhang, Y., 1285

Zhao, S., 733 Zhou, J., 940 Zhou, J.-C., 1087 Zhu, X., 536 Zimmer, L. O., 1775 Zimmerli, S., 138

Zimmerman, C., 894 Zimmerman, R. K., 1003

Zolopa, A., 680 Zorgdrager, F., 973 Zota, L., 691 Zubairi, S., 1580

Zucker, J. R., 894 Zunt, J. R., 86

